

Unité intérieure **Console**

Idéale pour la rénovation

La **Console** s'installe en partie basse d'un mur. Elle diffuse l'air soit par le bas, soit par le haut, en fonction de vos souhaits de confort.



Répartition optimale de la température

La Console reprend l'air par le bas et le diffuse par le haut.

Intégration parfaite

Elle peut remplacer un radiateur (moins de 60 cm de hauteur). Il existe deux modèles : la Console "non carrossée" pour une intégration très discrète et la Console "carrossée" habillée d'une façade.



Console carrossée

Console non carrossée



Console carrossée

	réf.	RPF 1.0FSN2E	RPF 1.5FSN2E	RPF 2.0FSN2E	RPF 2.5FSN2E
Puissance (ajustable)	CV	0,80 ↔ 1,00	1,30 ↔ 1,50	1,80 ↔ 2,00	2,30 ↔ 2,50
Puissance Froid nominale	KW	2,20 ↔ 2,80	3,10 ↔ 4,00	5,00 ↔ 5,60	6,50 ↔ 7,10
Puissance Chaud nominale	KW	2,50 ↔ 3,20	4,10 ↔ 4,80	5,70 ↔ 6,30	7,80 ↔ 8,50
Niveau de pression sonore en Froid (pv / mv / gv)	dB(A)	29 / 32 / 35	31 / 35 / 38	32 / 36 / 39	34 / 38 / 42
Dimensions caisson (H x L x P)	mm	630 x 1045 x 220	630 x 1170 x 220	630 x 1420 x 220	
Poids	kg	25	28	33	34
Télécommande		PC ARF Câblée (Simplifiée, PC ART, et infrarouge en option)			



Console non carrossée

	réf.	RPF 1.0FSN2E	RPF 1.5FSN2E	RPF 2.0FSN2E	RPF 2.5FSN2E
Puissance (ajustable)	CV	0,80 ↔ 1,00	1,30 ↔ 1,50	1,80 ↔ 2,00	2,30 ↔ 2,50
Puissance Froid nominale	KW	2,20 ↔ 2,80	3,10 ↔ 4,00	5,00 ↔ 5,60	6,50 ↔ 7,10
Puissance Chaud nominale	KW	2,50 ↔ 3,20	4,10 ↔ 4,80	5,70 ↔ 6,30	7,80 ↔ 8,50
Niveau de pression sonore en Froid (pv / mv / gv)	dB(A)	29 / 32 / 35	31 / 35 / 38	32 / 36 / 39	34 / 38 / 42
Dimensions caisson (H x L x P)	mm	620 x 863 x 220	620 x 988 x 220	620 x 1238 x 220	
Poids	kg	19	23	27	28
Télécommande		PC ARF Câblée (Simplifiée, PC ART, et infrarouge en option)			